



# 11 октября 2013 г.

## «VOLGA DENTAL SUMMIT»



Официальная поддержка:



## Обучающий семинар + Мастер-класс **ЛАЗЕРНАЯ СТОМАТОЛОГИЯ**

**ПРЕИМУЩЕСТВО ПРИМЕНЕНИЯ ДИОДНОГО ЛАЗЕРА  
В ПРАКТИКЕ ВРАЧА–СТОМАТОЛОГА–ХИРУРГА, ОРТОПЕДА, ПАРОДОНТОЛОГА И ТЕРАПЕВТА**

**Место проведения:** Выставочный комплекс ЭКСПОЦЕНТР. Волгоград, пр-т Ленина 65 А



Занятие проводит:

**Задерин Василий Эдуардович** - эксперт по лазерной стоматологии, генеральный директор Компании «СКВ Технологии».

Практический опыт лектора более 5 лет:

- подготовка при международном центре лазерных технологий (США)
- более 55 мастер-классов в 2011-2012 г.г. (Москва, Волгоград, Краснодар, Армавир, Приморско-Ахтарск, Ростов на Дону, Курск, Воронеж, Белгород, Орел, Иваново, Санкт-Петербург, Ярославль, Кострома, Ставрополь, Самара, Екатеринбург, Великий Новгород, Нижний Новгород, Кириш, Новочеркасск, Брянск).
- более 45 практических занятий в стоматологических клиниках с реальными пациентами.

- постоянная консультационная работа по клиническому применению и использованию различных диодных лазеров, разбор ошибок.

**На сегодняшний день лазерные технологии применяются в различных разделах медицины, в том числе в стоматологии: хирургической, терапевтической, ортопедической и т.д.**

**Преимущества применения диодного лазера в стоматологической практике:**

1. Расширение спектра оказываемых медицинских услуг стоматологической клиникой.
2. Уменьшение продолжительности врачебных манипуляций. Повышение уровня комфорта для пациента.
3. Стерилизация операционного поля с одновременной стимуляцией местного иммунитета.
4. Возможность проведения отдельных видов операций без наложения швов.
5. Сокращение сроков эпителизации операционных ран. Сокращение сроков реабилитации пациентов.
6. Бескровность хирургической раны создает наилучшие условия для визуализации операционного поля.
7. Отсутствие абсолютных противопоказаний к применению лазерных технологий.
8. Возможность проведения врачебных манипуляций без применения местных анестетиков.
9. Самый безопасный метод клинического отбеливания зубов.

### ПЛАН СЕМИНАРА:

#### 1. ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ ВОЗДЕЙСТВИЯ ЛАЗЕРНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ НА МЯГКИЕ ТКАНИ

- Свойства лазеров. Физические особенности лазерного излучения.
- Виды стоматологических лазеров и их основные характеристики: длина волны лазерного излучения, поглотитель лазерного излучения, мощность, режимы и т.д.
- Организационно-правовые вопросы и финансовые аспекты применения лазерных технологий в амбулаторной стоматологической практике (формирование стоимости услуг, окупаемость инвестиций в лазерные технологии).

## 2. ПРИМЕНЕНИЕ ДИОДНЫХ ЛАЗЕРОВ В СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

- Показания к применению диодного лазера. Сравнительная оценка использования лазерной технологии и традиционных методов лечения.
- Применение диодных лазеров в стоматологической практике. Клинические случаи. Отзывы врачей.
  - ✓ Деконтаминация каналов корней зубов при эндодонтическом лечении.
  - ✓ Деконтаминация пародонтальных карманов, деконтаминация закрытых полостей.
  - ✓ Лечение герпеса слизистой оболочки полости рта, красной каймы губ и кожи лица.
  - ✓ Лазерный трофинг – ретракция и коррекция десны при реконструкции коронковой части зуба.
  - ✓ Удлинение коронковой части зуба с применением лазерной технологии.
  - ✓ Гингивэктомия при фиброзной форме хронического гипертрофического гингивита.
  - ✓ Лазерная коррекция десны линии улыбки.
  - ✓ Вестибулопластика по Кларку с целью расширения зоны прикрепленной десны.
  - ✓ Френулопластика верхней губы, френулопластика нижней губы, френулопластика языка.
  - ✓ Мукотомия при установке формирователя десны на втором этапе дентальной имплантации.
  - ✓ Оперкулэктомия при ортодонтическом лечении пациентов.
  - ✓ Перикоронаротомия при перикороните и при затрудненном прорезывании зубов мудрости.
  - ✓ Клиническое отбеливание зубов с применением лазерной технологии.

## 3. МАСТЕР – КЛАСС

- Работа на биоматериале (формирование мануальных навыков при работе с диодным лазером Picasso).

С отзывами участников занятий Вы можете ознакомиться на сайте [www.scvtech.ru](http://www.scvtech.ru)

### **СТОИМОСТЬ И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ РЕГИСТРАЦИОННОГО ВЗНОСА:**

- Стоимость участия **до** 20 сентября 2013 г. – **2500** руб/чел.
- Стоимость участия **после** 20 сентября 2013 г. – **3000** руб/чел.

#### **Дополнительные бонусы:**

*Для членов СТАР, дополнительная скидка при оплате регистрационного взноса 25%.*

**Предварительная запись и дополнительная информация по тел/факс: (8442) 55-13-17, 55-13-16**

Заявки на участие и оплата производится в офисе: ООО «ВК ВолгоградЭКСПО»  
По адресу: 400005, г. Волгоград, пр. Ленина, 65а, офисные помещения «ЭКСПОЦЕНТР»

*Реквизиты для безналичного расчета:  
ООО «Выставочный комплекс ВолгоградЭКСПО»  
ОГРН 1133443002956  
ИНН 3459001011 КПП 345901001  
Расчетный счет 40702810410000019180  
Банк: Ф.ЗАО АКБ «ЭКСПРЕСС-ВОЛГА» в г. Волгоград,  
г. Волгоград  
БИК 041806835  
Корр. счет 30101810200000000835*



ООО « Выставочный комплекс ВолгоградЭКСПО»

400050, Волгоград, а/я 228

Тел./факс: (8442) 55-13-17, 55-13-16

e-mail: info@volgogradexpo.ru

www.volgogradexpo.ru

## ЗАЯВКА

на участие в семинаре и мастер-классе

### ЛАЗЕРНАЯ СТОМАТОЛОГИЯ

ПРЕИМУЩЕСТВО ПРИМЕНЕНИЯ ДИОДНОГО ЛАЗЕРА

В ПРАКТИКЕ ВРАЧА-СТОМАТОЛОГА-ХИРУРГА, ОРТОПЕДА, ПАРОДОНТОЛОГА И ТЕРАПЕВТА

**11 октября 2013 г.**

ФИО \_\_\_\_\_

Являетесь ли членом СТАР \_\_\_\_\_ № удостоверения \_\_\_\_\_

Тел/факс +7(\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_ моб. тел. +7 (\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_

**Реквизиты для безналичного расчета оплаты:**

*Наименование организации* \_\_\_\_\_

*ОГРН* \_\_\_\_\_

*ИНН* \_\_\_\_\_ *КПП* \_\_\_\_\_

*Расчетный счет* \_\_\_\_\_

*Банк:* \_\_\_\_\_ *город* \_\_\_\_\_

*БИК* \_\_\_\_\_

*Корр. счет* \_\_\_\_\_

**Для частных лиц:**

*Паспортные данные: серия* \_\_\_\_\_ *№* \_\_\_\_\_ *дата рождения* \_\_\_\_\_

*Когда и кем выдан:* \_\_\_\_\_

Подпись участника \_\_\_\_\_ Дата \_\_\_\_\_